Index of Claims

Ap	plic	ation	/Contro	l No.
----	------	-------	---------	-------

10/754,441

Examiner

Reexamination

SCHLITZ ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Anthony J. Canning

2879

Rejected Allowed

1	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	l .	-			Date						Cla	aim					Date	 e	_
		و			Ī	<u> </u>														Γ
Final	Originat	2/24/06										Final	Original							
\vdash	1	1					_	 	-	-			51		_	┢╾			 	t
	2	1			<u> </u>				\vdash	\vdash			52		_					T
	2	1						\vdash	\vdash	Г			53			Г			Г	T
	4	1						_	_				54							T
	5	1			Г								55					Π		Γ
	6	1											56							Γ
	7	1	Г										57							Γ
	8	1											58							
	9	-											59							Γ
	10												60			Ĺ				L
	11	ŀ									ļ		61			_			L	L
	12	-							L		ł		62							L
	13	-											63					L.	<u></u>	L
	14	-				L.		L					64					<u> </u>		L
	15	-				L.,							65						L	L
	16	<u> </u>							_				66					_	L	L
	17	Ŀ						L.					67					_	L	L
	18	-	_		L	L							68			L			L	L
	19	1			<u> </u>				<u> </u>	L			69					<u>L</u>	<u> </u>	L
	20	1						L	L	L	Į		70						L	L
L	21	4	_	_	L		<u> </u>		<u> </u>				71				_		╙	L
	22			<u> </u>		L			<u></u>	L			72					L.	_	L
	23			<u> </u>	L				L				73				_		<u> </u>	L
L	24				L		_						74						닏	Ļ
	25	L_			_	ļ		_	L.	_			75	$oxed{oxed}$		Ļ	<u> </u>		<u> </u>	Ļ
	26	L.				ļ	L_	_	L.	<u> </u>			76			_	_	_	\vdash	Ļ
	27	_	<u> </u>			ļ		<u> </u>	<u>.</u>	<u> </u>			77			<u> </u>	_	<u> </u>	╙	ļ
<u> </u>	28	_	_		ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l	ļ	78			_	_	-		╄
ļ	29	_	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			79				<u> </u>	<u> </u>	₽	Ļ
	30	<u> </u>	_		<u> </u>	 	_	<u> </u>	_	<u> </u>			80			ļ_	⊢		├-	╄
	31	┡	⊢	_	┡	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			<u> </u>	81			\vdash	<u> </u>	├-	├	Ł
	32		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>		_	ļ			82	ļ				-	<u> </u>	Ł
	33	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>		├	-	<u> </u>	<u> </u>			83	\vdash		<u> </u>		<u> </u>	⊢	ł
<u> </u>	34	⊢	├		₩		├-	 -		-		-	84	-			⊢	├	⊢	╀
—	35	├-	-		┢	├	 -	├-	 	 	ł	<u> </u>	85 86	-		\vdash	-	-	+	+
\vdash	36	-	-	├-	\vdash	-	├	-	 	\vdash	ł	 	87			H		-	\vdash	+
-	37	-	-	-	+-	┝	├	+-	├	-	ł	 	88			1	-	┰	 	+
-	38	-	-	\vdash	1	-	├	├	-	\vdash	ł		89			\vdash	-	├	+	+
-	39 40	+	┼	H		-	 	├	-	\vdash		<u> </u>	90	\vdash	_	-	\vdash	├	+	+
-	41	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	+	-	\vdash	ł	\vdash	91	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	+
	42	┼	┼	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┼	├	 	1	-	92	 		\vdash	-	-	 	+
\vdash	43	+-	+-	-	╁	\vdash	\vdash	├-	├	\vdash	1		93	 	_	 	\vdash	\vdash	+-	+
-	44	╁─	-	-	+-	+	\vdash	+	+-	╁	1		94		-	 - 	\vdash	\vdash	+	t
-	45	\vdash	1	-	+	\vdash	\vdash	+-	\vdash	 	1		95	 	_	\vdash	\vdash	Н	\vdash	†
-	46	1	-	 	\vdash	+-	\vdash	+	┢┈	+-	1		96	\vdash	_	\vdash	-	┢╌	+	t
-	47	 	+-	 	+	\vdash	\vdash	 	+-	\vdash	1	<u> </u>	97	\vdash	_	 	Н	\vdash	\vdash	t
-	48		+	\vdash	\vdash	 	+	1	 		1	\vdash	98	1	\vdash		H	1	\vdash	t
<u> </u>	49	 	1	 	\vdash	 	+-	1	 	Н	1	<u> </u>	99	 	Ι-	t^-	\vdash	1	T	t
-	50	\vdash	╁	-	t	1	 	 	t^-	H	1	<u> </u>	100	\vdash	-	†	t	†	T	t
	, ,,,		—-	Щ.	1 -						1			Ь—	Ь.	—	Ь—	_		_

Final	Original									
\vdash			_	┢─╴	\vdash		-	_	\vdash	
\vdash	52	-	_		\vdash			_	-	
-	51 52 53			\vdash	\vdash	-		-		
\vdash	53							_	_	
	54 55			<u> </u>	H	_				_
\vdash	22			<u> </u>	_			-	_	
	56	_		ļ				_		
	57 58 59			⊢	ļ	_				
	58			<u> </u>	<u> </u>					_
<u></u>	59			_	<u> </u>					
	60 61			ļ	<u> </u>	_		_	_	-
	61			ļ_	_					
	62				L.				_	
	63			<u> </u>				_		
	64				L					
	63 64 65							$oxed{oxed}$		
	66 67									
	67									
	68									
	68 69						L			
	70									
	71									
	72									
	73									
	71 72 73 74 75 76									
	75							_	_	
	76				_					
_	77			İ						
	78									
	79	_							_	
	80		_		t		<u> </u>		_	_
	81			┰	T		_		\vdash	_
-	82			\vdash	┰	_	-	-	_	-
	82 83		-	-					_	┢╾
	84	\vdash	-	 		\vdash	\vdash	H		\vdash
	85	\vdash	-		\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
	86	Ι			-	-	\vdash		-	
	87	\vdash		H	-	-	\vdash		-	\vdash
\vdash	88		-	\vdash		\vdash	 	_	 	-
 	88 89		-	\vdash	-		\vdash	-		-
 	90	\vdash	-	-	┢		\vdash	⊢	├	-
\vdash	91	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	-	-
	91	\vdash	-	\vdash		├-		-	 	├-
	93	├	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-		_	-
-	93		├	├	\vdash	\vdash	 	├─	<u> </u>	
<u> </u>		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	├-
	95	 	-	 	-	-	 	-	├-	-
<u> </u>	96	├-	<u> </u>	-	\vdash	1		├	-	-
	97	<u> </u>	\vdash	-	\vdash		├	-	\vdash	<u> </u>
	98		-	╀	⊢	├	\vdash	-	├-	├-
<u> </u>	99	<u> </u>		 	1—		-	 	├	 -
i	100	ı	1	1	1	ı	l .	1	I	I

Cli	aim					Date				\neg
										П
<u>a</u>	Original									
Final	. <u>e</u>									i
-	0									
<u> </u>	101		-						-	
	101 102		-					_		
	102	_		 	\vdash			_		
	104	-		-	H				_	
 -	103 104 105	-			_		_		-	
	106	-				-	_			
	107	-				-				
 	108		-	-	-	_	_		-	
<u> </u>	100	\vdash	_							Н
	109 110	\vdash		-					_	-
<u> </u>	110	├	-							Н
<u> </u>	111		-	-	Н	H	<u> </u>			Н
	112	<u> </u>		\vdash			<u> </u>		ļ	Н
<u> </u>	112 113 114 115	_	\vdash	<u> </u>	 -		\vdash		<u> </u>	
<u> </u>	114	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
ļ	115	<u> </u>		ļ			_			Н
<u> </u>	116 117 118	<u> </u>		<u> </u>	L			<u> </u>		
<u> </u>	117	_				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	118						<u> </u>	_	_	Ш
	119		L				_		ļ	Ш
	120 121 122			<u> </u>	_	_	_			Ш
	121			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				_
	122		L_		<u> </u>	_				
	123			<u> </u>	L	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>		
	123 124 125 126 127 128 129 130		L	<u> </u>		<u> </u>	_	_		
	125			_	<u> </u>	_				
	126		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	127		_		ļ		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	128	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	_	L
	129	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>		ļ	
	130	<u> </u>	L	_	_				<u> </u>	
	131 132 133	_		<u> </u>	_	<u> </u>				
	132	_		ļ	ļ				_	
	133			L				_		
<u> </u>	134 135	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	135			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ldash
	136		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	
	137		<u> </u>	L_		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
	138	L	<u></u>	L_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļļ
<u> </u>	139	L	_	L_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	
<u></u>	140	<u> </u>	L.	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	141		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>
	142	L-	L.	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>	_
	143		<u> </u>		<u> </u>	L_	ļ	<u> </u>		<u> </u>
	144	L_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	145	<u></u>	ļ	_	<u> </u>				<u> </u>	L-
	146	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	147		<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_
<u> </u>	148	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞-
L	149	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	150			1_	L_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u>L</u>